

31191 T8 N LED 18W-NW

LED източник на светлина

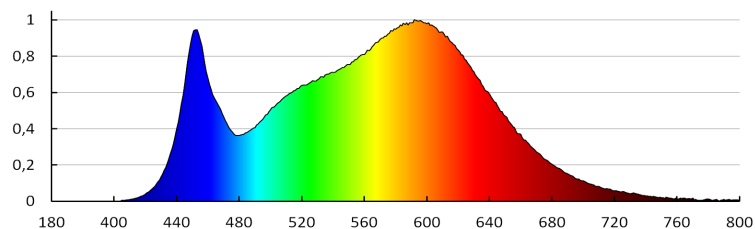
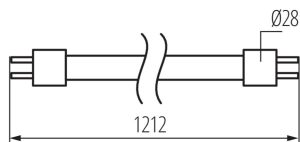


ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял
Възможност за използване с димер: не
Захранване на лампите T8 LED: едностранно
Широчина [mm]: 28
Височина [mm]: 1212
Диаметър [mm]: 28
Дълбочина [mm]: 28
Photobiological safety: RG0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC
Номинална честота [Hz]: 50
Номинална мощност [W]: 18
Материал на дифузера: стъкло
Източник на светлина: T8 LED
Вид диод: LED SMD
Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 2000
Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: 2000
Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: в сфера
Цвят на светлината: бяла
Корелираната цветна температура [K]: 4000
Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: ≤ 6
Индекс на цвето предаване: 80
Номинален срок на експлоатация [h]: 15000
Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 10000
Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 200
Номинален ток на лампата [mA]: 130
Годишен разход на енергия [kWh]/1000h: 18
Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 111
Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -10+40
Формата на светлинния източник: liniowa



31191 T8 N LED 18W-NW

LED източник на светлина

